

INCIBE – INSTITUTO NACIONAL DE CIBERSEGURIDAD

León, 01 de abril de 2016.- El Instituto Nacional de Ciberseguridad (INCIBE) tiene como misión reforzar la ciberseguridad, la confianza y la protección de la privacidad en los servicios de la Sociedad de la Información, aportando valor a ciudadanos, empresas, red académica, Administración, al sector de las tecnologías de la información y las comunicaciones y sectores estratégicos en general. INCIBE elabora para los medios informativos un boletín semanal de Seguridad, con el fin de colaborar conjuntamente en la difusión de la Seguridad de la Información.

Principales informaciones de INCIBE entre el 24 y el 31 de marzo de 2016.

Si eres cliente de La Caixa precaución con el nuevo phishing detectado

La Oficina de Seguridad del Internauta (OSI) ha identificado correos fraudulentos de tipo phishing que suplantan la entidad “La Caixa” para robar información personal y financiera de los usuarios que accedan a la web e introduzcan sus datos personales.

El pretexto utilizado es que una de las cuentas del usuario ha sido suspendida debido a que se ha detectado actividad sospechosa en el servicio de banca online. Incitan al usuario a acceder al enlace que se facilita en el correo y verificar sus datos personales o de lo contrario, la cuenta será cancelada en 48 horas.

El enlace del correo, “Actualizar aquí”, tiene asociada una URL acortada lo que ya es un motivo para desconfiar. Este enlace acortado redirige a una página que simula ser de La Caixa.

Suplantan al Banco Popular para robar tus datos

La OSI ha detectado una gran cantidad de correos fraudulentos de tipo phishing que se están haciendo pasar por el Banco Popular para robar información confidencial a los usuarios que caigan en la trampa.

El pretexto utilizado es que una de las cuentas del usuario ha sido suspendida y para activarla, el usuario tiene que acceder al enlace

que se facilita en la parte inferior del correo y verificar sus datos personales, de lo contrario, la cuenta supuestamente será cancelada.

Los correos electrónicos tienen el siguiente asunto: " INCIDENCIA TARJETAS - ID No. 194380628311942".

¿Haces copias de seguridad? Es el momento para que empieces

El 31 de marzo se ha consolidado como el "Día Internacional de la Copia de Seguridad". Esta iniciativa pretende fomentar la importancia de tener una copia de seguridad actualizada y funcional para que en caso de robo, deterioro o pérdida de la información ésta pueda ser restaurada.

Los dispositivos que almacenan toda nuestra información, como las fotos de las últimas vacaciones o ese documento importantísimo que no puedes perder, pueden dejar de funcionar de la noche a la mañana por lo que estar preparado es importante y ahí es donde toman verdadera relevancia las copias de seguridad.

El [portal web](#) que promueve el Día Mundial de la Copia de Seguridad ofrece información muy valiosa sobre la importancia de realizar copias de seguridad.

Mi ordenador está poseído

A veces nuestro ordenador tiene un funcionamiento anómalo en cuanto a velocidad, webs que se cargan solas, páginas de inicio modificadas, antivirus que se desactiva, servicios que no funcionan, por eso, hemos de analizarlo y tratar de solucionarlo.

El rendimiento en un PC puede disminuir por varias razones, la primera es la obsolescencia, otra importante es la saturación de aplicaciones instaladas, ya que muchos usuarios llenan el disco duro, lo que impide un funcionamiento fluido, y por último, hay casos en los que el malware impide que el equipo desempeñe su función de forma adecuada.

Sexting: cuando nuestros hijos envían sus fotos más íntimas

Hoy en día es bastante común encontrarse con menores enviándose entre ellos fotos íntimas, semidesnudos o en actitud sugerente,

incluso mensajes y vídeos subidos de tono a través del móvil o las redes sociales, aunque sin ser conscientes de los problemas que esto les puede causar.

Los selfies o autofotos se han puesto de moda a lo largo y ancho de Internet. Los adolescentes no son ajenos a ella, y comparten con alegría imágenes propias, con sus amigos, y hasta en lugares peligrosos, a través de herramientas de mensajería como Whatsapp o Snapchat y redes sociales como Instagram, Twitter o Facebook, entre otras, mostrando al mundo lo maravillosa que es su vida.

¡Permíteme que insista! ¿Aún no te has dado cuenta? ¡Haz copias de seguridad!

Inundaciones, robos, incendios, fallos eléctricos, rotura o fallo de dispositivos, virus, borrados accidentales de información... son situaciones que se nos pueden dar en cualquier momento y, que suelen ser en el momento más inoportuno, que pueden hacer que las operaciones de la empresa se ralenticen o, incluso, hacer que peligre nuestra continuidad de negocio.

Debemos ser conscientes que los medios donde almacenamos toda esa información tan vital para nuestros negocios pueden fallar en cualquier momento ya, que como cualquier dispositivo, son susceptibles de estropearse.

Cuando pensamos en pérdida de información, solemos pensar en la información de trabajo que contienen nuestros servidores de empresa o nuestros ordenadores de trabajo pero, debemos tener en cuenta que utilizamos diariamente otros dispositivos (smartphones, tabletas, etc.) que pueden tener también información muy relevante.

Pólizas de ciberriesgos: ¿cuál me conviene?

La pérdida de los activos de información, bien por un accidente fortuito (causas naturales, errores humanos,...) o debido a un ataque intencionado es una preocupación creciente para las empresas de todos los tamaños y sectores.

Toda actividad tiene riesgos, en el mundo real y en el virtual. Las consecuencias de un incidente pueden afectar a datos comerciales,

BOLETÍN INFORMATIVO

patentes, finanzas, equipamiento, etc. y a la reputación de las personas o de la marca, en definitiva al negocio.



Si tiene cualquier problema de seguridad, **INCIBE** y la Oficina de seguridad del Internauta **OSI** le ofrecen los siguientes servicios gratuitos: [boletines](#) gratuitos de seguridad, el [asistente de seguridad](#) y el [servicio de atención telefónica](#) (901 111 121). Para más información en materia de ciberseguridad visite: INCIBE www.incibe.es y OSI <http://www.osi.es/>.

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad citando la fuente.